








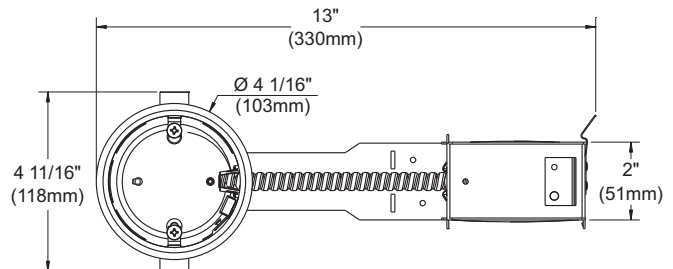
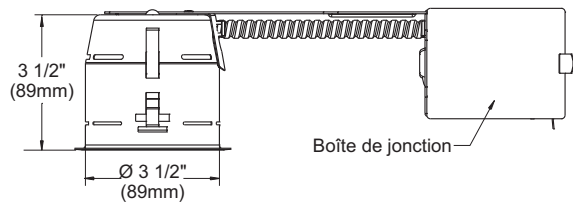
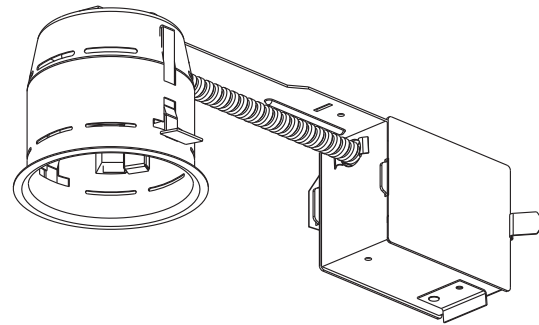
FEUILLE DE SPÉCIFICATIONS

3 1/2" SÉRIE 3000

IT3000CE IT3000CE2

BOÎTIER RÉNOVATEUR COURT AVEC CONVERTISSEUR ÉLECTRONIQUE

| | | |
|--|-----------------------------------|---|
|  | Lieu humide | OUI |
|  | MR16 | MR16 37W MAX |
|  | Voltage | IT3000CE : 120 VOLTS (CAN & É.-U.) IT3000CE2 : 277 VOLTS (É.-U.) |
|  | Convertisseur électronique | IT3000CE : Convertisseur 120V / 12V IT3000CE2 : Convertisseur 277V / 12V |
|  | Protection thermique | T°C 110°C No 029 |
|  | Perçage | 3 5/8" (92mm) |
|  | LISTED | E174023 |



FINITIONS COMPATIBLES

| 35W MR16 | | | 37W MR16 | |
|----------|-------|--------|----------|---------|
| T3000 | T3250 | T3400D | R3450D | T3145DG |
| T3100 | T3260 | T3450D | R3470 | T3250DG |
| T3125 | T3300 | T3500D | R3470D | |
| T3200 | | | | |

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Acier galvanisé
 Accessible sous le plafond.
 Crochets brevetés PAT#CAN.2.088.648 et #USA.5.377.088
 S'adapte à des plafonds jusqu'à 7/8" d'épaisseur
 Ajustement parfait au plafond
 Aucune fuite de lumière
 Chaque partie du boîtier doit être à 3"(76mm) MINIMUM de l'isolation (s'il y a lieu).

FABRIQUÉ AU CANADA

UL LISTED
 Certifié UL Standards

Votre représentant : _____

Votre projet : _____

ÉCLAIRAGE
CONTRASTE

1009, rue du Parc Industriel, Saint-Jean-Chrysostome, Qc, CAN, G6Z1C5 Tél.: 1-888-839-4624 Fax : 1-877-839-7057

info@eclairagecontraste.com

www.eclairagecontraste.com

FÉVRIER 2011